

Pik = 0+450,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.		105,76	105,90	105,90		106,40		106,46		106,35		106,24		106,18		105,68	105,68	105,91	
RZĘDNE KONS.						106,30		106,36	106,37	106,26		106,15	106,14	106,08					
RZĘDNE TEREN	105,84	105,75	105,84	105,84	105,84	106,38	106,38	106,45	106,44	106,29	106,27	106,13	106,12	106,12	106,04	106,04	105,80		105,84
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,11	-4,90	-4,89	-4,68	-4,50	-3,75	-3,46	-3,21	-2,75	-2,49	-1,89	0,00	0,26	0,82	2,75	5,65	3,13	7,00

Pik = 0+480,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 103,00

RZĘDNE PROJ.		105,99	105,83	105,83		106,33		106,39		106,44		106,39		106,33		105,83	105,83	106,03	
RZĘDNE KONS.						106,23		106,29	106,30	106,35		106,30	106,29	106,23					
RZĘDNE TEREN	106,02	105,98	106,06	106,06	106,06	106,35	106,35	106,37	106,37	106,34	106,34	106,30	106,31	106,28	106,17	106,17	105,88		105,88
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,14	-4,90	-4,64	-4,50	-4,47	-3,75	-3,75	-3,41	-2,75	-2,60	-1,90	0,00	0,14	0,84	2,75	5,80	6,84	7,00

Pik = 0+510,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 104,00

RZĘDNE PROJ.		106,24	106,06	106,06		106,56		106,62		106,67		106,62		106,56		106,06	106,06	106,32	
RZĘDNE KONS.						106,46		106,52	106,53	106,58		106,53	106,52	106,46					
RZĘDNE TEREN	106,24	106,24	106,30	106,30	106,34	106,56	106,54	106,54	106,55	106,55	106,56	106,52	106,51	106,50	106,54	106,46	106,14		106,16
ODLEGŁOŚCI	-7,00	-5,17	-4,90	-4,57	-4,30	-4,45	-3,93	-3,75	-3,67	-2,75	-2,59	-0,45	0,00	0,06	2,25	2,75	3,82	5,02	7,00

Pik = 0+540,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 104,00

RZĘDNE PROJ.																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Pik = 0+570,00  
Skala 1:100/100

P.P. = 104,00

RZĘDNE PROJ.					106,52	106,37	106,37		106,87		106,93		106,98		106,93		106,87		106,37	106,37	106,60
RZĘDNE KONS.									106,77		106,83	106,84	106,89		106,84	106,83	106,77		106,37	106,37	106,60
RZĘDNE TEREN	-	106,62			106,50	106,50	106,50	106,90		106,88		106,92	106,92	106,92	106,84	106,84	106,89		106,60	106,59	-
ODLEGŁOŚCI	-7,00		-5,13	-4,90	-4,70	-4,60	-4,50	-3,96	-3,75	-2,75	-2,56	0,00	0,08	0,15	2,75	2,89	3,74	3,75	4,50	4,90	7,00

Inwestor			
Powiat Ostrołęcki Plac Gen. J. Bema 5 07-410 Ostrołęka			
Jednostka projektująca			
 Droga Polska Przemysław Fanselau Kolejowa 15 11 - 230 Bisztynek			
Stadium:	Projekt budowlano - wykonawczy		
Temat:	Przebudowa drogi powiatowej nr 2643W Jelonki - Wąsewo - Brzezienko - Wólka Brzezińska		
Tytuł:	Przekroje poprzeczne		
Branża:	Drogowa		
Stanowisko:	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant:	Przemysław Fanselau	LBS/0011/POOD/10	
Sprawdzający:	Leszek Michałek	80/79/OL	
Data: 08.2018		Skala: 1:100	Nr rys. 6.4